

核准日期：2007年03月14日
修改日期：2007年07月05日
2015年03月30日
2020年09月09日
2024年08月15日

肠内营养混悬液(TPF)说明书

请仔细阅读说明书并在医师指导下使用

【药品名称】

通用名称: 肠内营养混悬液(TPF)
商品名称: 能全力®
英文名称: Enteral Nutritional Suspension(TPF)
汉语拼音: Changnei Yingyang Hunxuanye(TPF)

【成份】本品为复方制剂，其组分为：水、麦芽糊精、酪蛋白、植物油、膳食纤维、矿物质、维生素和微量元素等人体必需的营养要素。

每500ml含			
能量	2100KJ (500kcal)	Cu	900µg
蛋白质	20.0g	Mn	1650µg
氮	3.15g	F	0.5mg
NPC:N	133:1	Mo	50µg
能量%	16	Se	28.5µg
碳水化合物	61.5g	Cr	33.4µg
糖	5.0g	I	65µg
多糖	55.5g	维生素	
乳糖	<0.125g	A	1365.3IU
能量%	49	类胡萝卜素混合物	1.0mg
脂肪	19.45g	D	3.5µg
饱和的	1.45g	E	9.35mg
多不饱和的	6.15g	K	26.5µg
ω6:ω3	5:1	B ₁	0.75mg
能量%	35	B ₂	0.8mg
膳食纤维	7.5g	烟酸	4.35mg
水	425g	泛酸	2.65mg
矿物质		B ₆	0.85mg
Na	500mg	叶酸	133.5µg
K	750mg	B ₁₂	1.05µg
Cl	625mg	生物素	20µg
Ca	400mg	Vit.C	50mg
P	360mg	胆碱	185mg
Mg	115mg	pH	6.4-6.8
Fe	8mg	渗透压	250mOsm/L
Zn	6mg	肾溶质负荷	330mOsm/L

【性状】本品为微黄色至黄褐色乳状混悬液，味微甜；久置后液体上层有脂肪层析出，下层有少量沉淀，振摇后允许有少量粘壁和析出物。

【适应症】

本品适用于有胃肠道功能或部分胃肠道功能，而不能或不愿进食足够数量的常规食物，以满足机体营养需求的应进行肠内营养治疗的病人。

主要用于：

1. 厌食和其相关的疾病
 - 因代谢应激，如创伤或烧伤而引起的食欲不振
 - 神经性/精神性疾病或损伤
 - 意识障碍
 - 心/肺疾病的恶病质
 - 癌性恶病质和癌肿治疗的后期
 - 艾滋病病毒感染/艾滋病
2. 机械性胃肠道功能紊乱
 - 颌面部损伤
 - 头颈部癌肿
 - 吞咽障碍
 - 上消化道阻塞，如食管狭窄
3. 危重疾病
 - 大面积烧伤
 - 创伤
 - 脓毒血症
 - 大手术后的恢复期
4. 营养不良病人的手术前喂养
5. 本品能用于糖尿病病人

【规格】1 kcal/ml

【用法用量】

口服或管饲喂养。管饲喂养时，先置入一根喂养管到胃、十二指肠或空肠上端部分。正常滴速为每小时100-125毫升（开始时滴速宜慢），剂量根据病人需要，由医师处方而定。

- 一般病人，每天给予2000kcal即可满足机体对营养成分的需求。
- 高代谢病人（烧伤，多发性创伤），每天可用到4000kcal以适应机体对能量需求的增加，或使用能量密度为1.5kcal/ml的产品。
- 对初次胃肠道喂养的病人，初始剂量最好从每天1000kcal开始，在2-3天内逐渐增加至需要量。若病人的耐受力较差，也可从使用0.75kcal/ml的低浓度开始，以使机体逐步适应，本品低能量密度规格更便于医护人员控制能量输入速率，较适于糖尿病等对能量摄入敏感的患者。
- 若病人不愿或不能摄入过多的液体，如心、肾功能不足患者，为满足机体能量要求，可酌情使用能量密度为1.5kcal/ml的产品。
- 本品在室温下使用，打开前先摇匀，适应全浓度输注者，本品不宜稀释，操作过程须谨慎，以保证产品的无菌。

【不良反应】

使用本品可能会出现腹泻、腹痛等胃肠道不适反应。

【禁忌】

以下患者禁用：

1. 肠道功能衰竭
2. 完全性肠道梗阻
3. 严重腹腔内感染
4. 对本品中任一成分过敏的患者禁用
5. 对本品中任一成分有先天性代谢障碍的患者禁用
6. 顽固性腹泻等需要进行肠道休息处理的患者禁用

【注意事项】

1. 不宜用于要求低渣膳食的病人
2. 严禁经静脉输注
3. 在使用过程中，须注意液体平衡，保证足够的液体摄入，以补充由纤维素排泄所带走的水分
4. 严重糖代谢异常的患者慎用
5. 严重肝肾功能不全的患者慎用

【孕妇及哺乳期妇女用药】

本品为营养支持用药，具体使用由医生处方决定。

【儿童用药】

- (1) 不能用于1岁以内的婴儿
- (2) 不宜作为1-5岁儿童的单一营养来源
- (3) 使用时应根据病人情况由医生处方决定

【老年用药】本品为营养支持用药，具体使用由医生处方决定。

【药物相互作用】不应将其他药物与本品相混合使用，以免本品因物理化学性质的改变而使稳定性发生变化。

【药物过量】当给药过量时可能出现恶心、呕吐等胃肠道反应，通常减少剂量或少量多次给药即可。

【药理毒理】本品能补充人体日常生理功能所需的能量及营养成份。

【药代动力学】本品中的成份均为日常饮食中存在的营养要素，其体内吸收代谢过程类似正常食物。

【贮藏】密闭，常温（10-30℃）保存。已打开的瓶子（袋子）在4℃下最多存放24小时。

【包装】铝塑复合膜袋，500ml/袋，1000ml/袋；玻璃瓶，500ml/瓶，200ml/瓶

【有效期】瓶装18个月；袋装12个月

【执行标准】WS₁-（X-020）-2014Z

【批准文号】国药准字H20010284

【药品上市许可持有人】

名称：纽迪希亚制药（无锡）有限公司
注册地址：无锡市新吴区鑫明路17号

【生产企业】

企业名称：纽迪希亚制药（无锡）有限公司
生产地址：无锡市新吴区鑫明路17号
邮政编码：214111

电话号码：0510-88270123

传真号码：0510-88270701

网址：http://www.nutriciachina.com

注：本品通用名中TPF为英文TOTAL PROTEIN FIBRE的缩写，其意义为整蛋白纤维型。